

# VIDEOENDOSKOP

PCE-VE 380N



- » **Kamerakopf mit nur 28 mm Durchmesser**
- » **Kamerakopf wasserdicht**
- » **helle LED Beleuchtung**
- » **inkl. Handgerät**
- » **Schubkabel mit 30 Metern Länge**
- » **Akkubetrieb**
- » **SD-Kartenspeicher**
- » **Lieferung im Koffer komplett inkl. Zentrierstern und SD-Karte**

Das Videoendoskop ermöglicht Ihnen neue, optische Einblicke in das Innenleben von Maschinen und Anlagen sowie in Hohlräumen, Lüftungskanälen, Fallrohren, Schornsteinen, Abwasserrohren... Das Videoendoskop ist das ideale Werkzeug für die Wartung und Instandhaltung in jedem Industrieunternehmen, Handwerksbetrieb oder jeder Werkstatt. Nie war eine optische Analyse mit einem Videoendoskop so einfach.

Dieses Videoendoskop bietet Ihnen den Einstieg in die professionelle Videoinspektion. Einfach und netzunabhängig inspizieren Sie Schadstellen in Maschinen und Anlagen, Rohren und anderen Hohlräumen. Der robuste Kamerakopf mit nur 28 mm Durchmesser meistert Bögen selbst in Rohrleitungen von nur 50 mm Durchmesser. Mit dem Videoendoskop lassen sich Bilder und Video-Sequenzen der zu begutachtenden Bauteile direkt im Gerät auf SD Karte abspeichern.

## Spezifikation

Allgemeine technische Daten	
Display Typ	TFT-Farbdisplay
Displaygröße	3,5 Zoll
Display Aktualisierungsrate	30 x pro Sekunde
Speichermedium	SD-Karte
Speicherkapazität	32 GB
Speicherkapazität (Zusatzinformation)	Speichermöglichkeit: Bild und Video, SD-Karte im Lieferumfang vorhanden
Schnittstelle	Mini-USB, AV out, SD-Karte
Sensor	CMOS
Auflösung	Bildformat: JPEG (640 x 480) Videoformat: ASF (320 x 240)
Kameraausrichtung	frontal 0°
Betriebsdauer	4 h
Kabellänge	30 m
Länge Kamerakopf	20 mm
Durchmesser Kamerakopf	28 mm
Schutzklasse Kamerasonde	IP68
Weitere Abmessungen	Handgerät Griff Breite 79 mm Kabellängenmesser 62 x 110 x 24 mm
Blickfeld	150 °
Blickfeldtiefe	10 ... 100 mm
Lichtstärke	8 LEDs
Kabelart	Glasfaser
Menüsprache	Englisch (US), Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch, Dänisch, Türkisch, Polnisch, Russisch, Chinesisch, Japanisch, Koreanisch, Tschechisch, Ungarisch, Rumänisch, Schwedisch, Griechisch, Norwegisch
Schutzklasse (Gerät)	IP52
Spannungsversorgung	AC 100 ... 240 V   50 / 60 Hz
Steckertyp	Gerät-Eurostecker
Gewicht	390 g

**Allgemeine technische Daten**

Weitere Gewichte Kabeltrommel 3500 g

Betriebsbedingungen 0 ... 45 °C , 0 ... 95 % r. F.

Lagerbedingungen 0 ... 45 °C , 0 ... 95 % r. F.

Kapazität 2300 mAh

Abmessungen ( L x B x H ) 207 x 118 x 37 mm